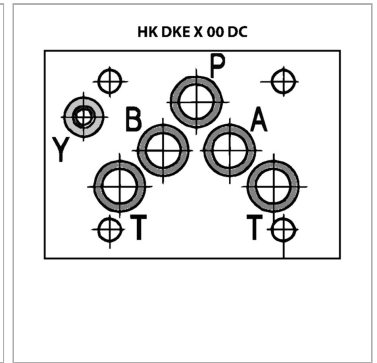


### Характеристики

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Исполнение</b>       | 4/2-ходовой или 4/3-ходовой клапан<br>5-chamber valve<br>с аварийным ручным управлением<br>для катушек постоянного тока  |
| <b>Объемный поток</b>   | макс. 150 л/мин (учитывать характеристики)   |
| <b>Рабочее давление</b> | P, A, B: макс. 350 бар / T: макс. 210 бар  |
| <b>Соединение</b>       | ISO/Cetop 05 size 10   |
| <b>Крепление</b>        | 4 винта с внутренним шестигранником M6x40<br>12.9<br>Schraubensatz HKM640 für 1 Grundventil, bei<br>Höhenverkettungen mit Zwischenplatten müssen<br>längere Schrauben entsprechend der jeweiligen<br>Plattenhöhen verwendet werden |



### Информация о продукте

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| <b>Вид</b>        | 4/3               |
| <b>перекрытие</b> | отрицат. (открыт) |

|                   |                               |
|-------------------|-------------------------------|
| <b>Тип поршня</b> | 0 [PB/AT]-[ABPT]-[PA/BT]      |
| <b>Исполнение</b> | пружинный возврат в позицию 0 |

Тип поршня Пример: [A/B/PT] = [A закрыт / B закрыт / P+T связано]

### Указания

The O-rings (NBR 70° Shore A) for the valve port can be ordered as spare part separately under the following article number: 5 pieces OR12.42-1.78 and 1 piece OR8.73-1.78

### Описание

Применяются только для катушек постоянного тока (DC) Пределы разрывной мощности - см. технические характеристики

### Указание по заказу

Другие соединения и исполнения, а также объемные расходы и пределы разрывной мощности по запросу

### Комплект поставки

без катушки и штекера